



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

Большая Горная ул., д.69, г. Саратов, 410031

тел/факс (8452) 39-39-93 E-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru

ОКПО 01943241 ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762 КПП 645001001

ОКТМО 63701000

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710021 от 23.04.2015г

Руководитель Органа инспекции

Кудря В.В.



Экспертное заключение

№ 12494 от 27.12.2022

Гигиеническая оценка
результатов лабораторных исследований
питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения
ООО «Волжский прайд» по адресу: Саратовская область, Гагаринский район,
с. Усть-Курдюм, ул. Большая Советская, 110
(протокол № 22273 В от 26.12.2022г)

Основание для проведения инспекции: заявление ООО «Волжский Прайд» (вх № 64-20/12381-2022 от 19.12.2022г), юридический адрес: 410540, Саратовская область, Гагаринский район, МО «Город Саратов», с. Усть-Курдюм, ул. Большая Советская, д. 110.

Сведения об эксперте: врач по коммунальной гигиене отделения коммунальной гигиены отдела обеспечения санитарного надзора Пирунова Г.В., высшее медицинское образование (Саратовский медицинский институт, диплом МВ № 190129, выдан 22 июня 1985г, регистр. номер № 4058), сертификат специалиста 0164350000073 № 53445 от 31.10.2020г, стаж работы по специальности 26 лет, высшая квалификационная категория.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена гигиеническая оценка:
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Рассмотренные документы:

- протокол лабораторных исследований № 22273 В от 27.12.2022г. питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения.

Лабораторные исследования проведены ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» (Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360.).

Содержание:

Отбор пробы питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения проведен из крана на кухне здания АБК ООО «Волжский Прайд» по адресу: Саратовская область, Гагаринский район, с. Усть-Курдюм, ул. Большая Советская, 110. Проба воды отобрана и доставлена 22.12.2022г.

Исследования воды проведены на 5 микробиологических показателей (ОМЧ, ОКБ, энтерококки, колифаги, *Escherichia coli*); 17 санитарно-химических показателей, в т. ч. органолептические, обобщенные, неорганические вещества (запах при 20°C, запах при 60°C, цветность, привкус, мутность, железо, окисляемость перманганатная, хлориды, нитраты, нитриты, сульфаты, аммиак (по азоту), алюминий, водородный показатель, кремний, щелочность); 4 паразитологических показателей (яйца, личинки гельминтов, цисты лямблий, ооцисты криптоспоридий).

Результаты исследования питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения составляют:

- по микробиологическим показателям: ОМЧ - 3 КОЕ в 1мл, при гигиеническом нормативе не более 50 КОЕ в 1мл; ОКБ - не обнаружено, при гигиеническом нормативе - отсутствие КОЕ в 100мл; энтерококки- не обнаружено, при гигиеническом нормативе - отсутствие КОЕ в 100мл; колифаги - не обнаружено, при гигиеническом нормативе - отсутствие БОЕ в 100 мл., *Escherichia coli* - не обнаружено, при гигиеническом нормативе - отсутствие КОЕ в 100мл.
- по обобщенным, органолептическим, органическим и неорганическим веществам результаты исследований не превышают гигиенические нормативы.
- по паразитологическим показателям: яйца, личинки гельминтов, цисты лямблий, ооцисты криптоспоридий - не обнаружены.

Вывод: результаты лабораторных исследований питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения ООО «Волжский прайд» по адресу: Саратовская область, Гагаринский район, с. Усть-Курдюм, ул. Большая Советская, 110 по исследованным показателям соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по коммунальной гигиене

Герасимова Н.Г. т. 8 (8452) 39-38-76



Г.В Пирунова